

Số: 402/TĐC-HCHQ

Hà Nội, ngày 21 tháng 02 năm 2023

**GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM**

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp;

Căn cứ Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;

Căn cứ Quyết định số 08/2019/QĐ-TTg ngày 15 tháng 02 năm 2019 của Thủ tướng Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đánh giá hợp chuẩn và hợp quy, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng chứng nhận:

1. Viện Thực phẩm chức năng

Địa chỉ: tầng 14, Cung Trí thức thành phố Hà Nội, số 01 Tôn Thất Thuyết, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giấy, Thành Phố Hà Nội.

Địa chỉ thử nghiệm: Trung tâm Kiểm nghiệm: Lô RD8-01, Khu nghiên cứu và triển khai, Khu Công nghệ cao Hòa Lạc, xã Tân Xã, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 024.37932595 - E-mail: ttkn@vids.vn;

Đã đăng ký hoạt động thử nghiệm đối với tổng hợp đa ngành trong lĩnh vực: **Hóa học và Sinh học** (đối với các sản phẩm, hàng hóa trong Phụ lục danh mục kèm theo).

2. Số đăng ký: 149/TN - TĐC.

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 5 năm kể từ ngày ký./. *[Ký]*

Noi nhận:

- Viện Thực phẩm chức năng;
- Bộ KH&CN (để b/c);
- Phó TCT phụ trách Hà Minh Hiệp (để b/c);
- Lưu: VT, HCHQ.

**KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG**



Nguyễn Hoàng Linh

Phụ lục

**DANH MỤC CÁC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM**

(Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số: H02 /TĐC - HCHQ ngày 21 tháng 12 năm 2023
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng).

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Tên phép thử	Phương pháp thử
I	Lĩnh vực: Hóa học		
1	Thực phẩm chức năng (Thực phẩm bảo vệ sức khỏe, thực phẩm bổ sung)	Xác định độ trong và màu sắc của dung dịch	KN/QTKT/4.1
2		Xác định chỉ số pH	KN/QTKT/6.2 DĐVN V
3		Xác định Nitơ toàn phần, Protein tổng	KN/QTKT/10.1
4		Xác định Lipid tổng số	KN/QTKT/10.2
5		Xác định hàm lượng carbohydrate	KN/QTKT/10.3
6		Xác định giá trị năng lượng	KN/QTKT/10.4
7		Chất xơ tổng số	AOAC 991.43, TCVN 9050:2012
8		Xác định các chỉ tiêu về tro	KN/QTKT/6.1 DĐVN V
9		Xác định độ đồng đều khối lượng, thể tích và khối lượng trung bình	KN/QTKT/6.4 DĐVN V
10		Xác định khối lượng riêng và tỷ trọng	KN/QTKT/6.9 DĐVN V
11		Xác định mất khối lượng do làm khô, cát với dung môi	KN/QTKT/6.10 KN/QTKT/11.7 DĐVN V
12		Xác định hàm lượng Chì, Cadimi, Thủy ngân, Asen bằng phương pháp ICP-MS	KN/QTKT/8.MS.1 (TCVN 10912:2015 modified)

13	Thực phẩm chức năng (Thực phẩm bảo vệ sức khỏe, thực phẩm bổ sung)	Xác định hàm lượng Iod bằng phương pháp ICP-MS	KN/QTKT/8.MS.2 (TCVN 9517:2012 modified)
14		Xác định hàm lượng Selen bằng phương pháp ICP-MS	KN/QTKT/8.MS.3 (TCVN 9520:2017 modified)
15		Xác định hàm lượng Thiếc bằng phương pháp ICP-MS	KN/QTKT/8.MS.4
16		Xác định hàm lượng Thủy ngân trong mỹ phẩm và các sản phẩm dùng ngoài bằng phương pháp ICP-MS	KN/QTKT/8.MS-MP.1
17		Xác định hàm lượng Zn, Fe, Cu, Mn, Mg, Ca, K, Na, Cr, Ag, B, P bằng phương pháp ICP-OES	KN/QTKT/8.OES.1
18	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe	Chất chiết được trong dược liệu	KN/QTKT/11.5 ĐDVN V
19	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe	Định tính dược liệu sau bằng phương pháp sắc ký lỏng (TLC):	Dược điển các nước Phương pháp thử do Trung tâm xây dựng
20		Actiso <i>Folium Cynarae scolymi</i>	ĐDVN V KN/QTPTTM/A.1
21		An túc hương <i>Benzoinum</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/A.3
22		Ba kích (rễ) <i>Radix Morinda officinalis</i>	ĐDVN V KN/QTPTTM/B.1
23		Bạch thược (Rễ) <i>Radix Paeoniae lactiflorae</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/B.2
24		Bạch truật (thân rễ) <i>Rhizoma Atractylodis macrocephalae</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/B.3
25		Bán biên liên (tổn cây) <i>Herba Lobeliae chinensis</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/B.4

26	Bồ công anh VN (thân, lá) <i>Herba Lactucae indicae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.5
27	Bạch linh (Phục linh) <i>Poria</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/B.6
28	Bạch tật lê (quả) <i>Fructus Tribuli terrestris</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015, JP 16 KN/QTPTTM/B.7
29	Bá bệnh <i>Radix Eurycoma longifolia</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.8
30	Bình vôi <i>Tuber Stephaniae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.9
31	Bồ công anh TQ <i>Herba Taraxaci</i>	DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/B.10
32	Bạch quả (lá) <i>Folium Ginkgo</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/B.12
33	Ba chạc (vỏ thân) <i>Cortex Euodia lepta</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.13
34	Bạch tật lê (toàn cây) <i>Herba Tribuli terrestris</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.14
35	Bạch chỉ <i>Radix Angelicae dahuricae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.15
36	Bạch hoa xà thiêt thảo (toàn cây) <i>Herba Hedyotis diffusae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.16
37	Bán chi liên (toàn cây) <i>Herba Scutellariae barbatae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.18
38	Bồ hoàng (nhị đực) <i>Pollen Typhae</i>	DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/B.26
39	Ban âu	BP 2020
40	Hải trung kim (toàn cây) <i>Herba Lygodium flexuosum</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.29

41	Bách bộ (rễ) <i>Radix Stemonae tuberosae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/B.30
42	Buồm bạc (Phần trên mặt đất) <i>Herba Musaendae pubenscentis</i>	KN/QTPTTM/B.52
43	Câu kỷ tử <i>Fructus Lycii</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/C.1
44	Chỉ xác <i>Fructus Aurantii</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/C.3
45	Câu đằng <i>Ramulus cum Unco Uncariae</i>	KN/QTPTTM/C.4
46	Cốt khí củ <i>Radix Polygoni cuspidati</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.5
47	Cam thảo <i>Radix Glycyrrhizae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/C.6
48	Cát căn (Sắn dây) <i>Radix Puerariae thomsonii</i>	DĐVN V, BP 2020 KN/QTPTTM/C.11
49	Cát cánh <i>Radix Platycodi grandiflori</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/C.14
50	Chè dây (lá) <i>Folium Ampelopsis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.17
51	Cỏ xạ hương (lá) <i>Thyme leaf</i>	KN/QTPTTM/C.18
52	Chỉ thực <i>Fructus Aurantii immaturus</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/C.19
53	Cẩu tích <i>Rhizoma Cibotii</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.20
54	Cốt toái bồ (thân rễ) <i>Rhizoma Drynariae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/C.22
55	Cối xay (Phần trên mặt đất) <i>Herba Abutili indici</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.23
56	Cúc hoa vàng (Cụm hoa) <i>Flos Chrysanthemi indici</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.24

57	Cỏ ngọt (lá) <i>Folium Steviae rebaudiana</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.35
58	Cà gai leo (Phần trên mặt đất) <i>Herba Solani procumbensis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.52
59	Chè vàng (lá) <i>Folium Jasminum suptriplinerve</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/C.55
60	Chay (vỏ rễ) <i>Radix Artocarpus tonkinensis</i>	KN/QTPTTM/C.63
61	Cỏ lào (phần trên mặt đất) <i>Herba Chromolacnae odorata</i>	KN/QTPTTM/C.64
62	Cỏ xước (rễ) <i>Radix Achyranthes aspera</i>	DĐVN V
63	Dành dành (quả) <i>Fructus Gardeniae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.1
64	Dâm dương hoắc <i>Herba Epimedii</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.2
65	Diếp cá <i>Herba Houttuyniae cordatae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.3
66	Diên hồ sách (Huyền hồ) <i>Tuber Cordydal</i>	KN/QTPTTM/D.4
67	Diệp hạ châu đắng (Toàn cây) <i>Herba Phyllanthi amari</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.5
68	Dây thià canh (cành, lá) <i>Caulis et folium Gymnema sylvestre</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.8
69	Dạ cầm (toàn cây) <i>Herba Hedyotidis capitellatae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.10
70	Dền gai (phần trên mặt đất) <i>Herba Amaranthus spinosus</i>	KN/QTPTTM/D.11
71	Dây đau xương (thân) <i>Caulis Tinosporae tementosae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.12

72	Dây ký ninh (thân) <i>Tinospora crispa</i>	KN/QTPTTM/D.20
73	Diệp hạ châu (tòan cây) <i>Herba Phyllanthi urinariae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/D.25
74	Dâu tằm (thân cành, rễ) <i>Ramulus et Radix Mori albae</i>	DĐVN V
75	Đan sâm <i>Radix Salviae miltorrhizae</i>	DĐVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/Đ.1
76	Đương quy <i>Radix Angelicae sinensis</i>	DĐVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/Đ.2
77	Đinh lăng (rễ) <i>Radix Polysciacis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/Đ.3
78	Độc hoạt <i>Radix Angelicae pubescentis</i>	DĐVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/Đ.4
79	Đại hoàng <i>Rhizoma Rhei</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/Đ.6
80	Đơn kim (phần trên mặt đất) <i>Herba Bidentis pilosae</i>	DĐVN VKN/QTPTTM/Đ.14
81	Đỗ trọng (vỏ thân) <i>Cortex Eucommiae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/Đ.15
82	ĐỎ ngọn (lá) <i>Folium Cratoxyli prunifolii</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/Đ.16
83	Đảng sâm (rễ) <i>Radix Codonopsis pilosulae</i>	KN/QTPTTM/Đ.19
84	Đỗ đen (hạt) <i>Semen Vignae cylindrica</i>	KN/QTPTTM/Đ.24
85	Đinh hương (nụ hoa) <i>Flos Syzygii aromatici</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/Đ.29
86	Đại phúc bì (vỏ quả cau) <i>Pericarpium Arecae catechi</i>	KN/QTPTTM/Đ.32

87	Giảo cổ lam (phần trên mặt đất) <i>Herba Gynostemmae pentaphylli</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/G.1
88	Hạ khô thảo <i>Spica Prunellae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/H.1
89	Hà thủ ô đỏ <i>Radix Fallopiae multiflorae</i> <i>Radix Polygonum multiflorum</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/H.2
90	Hoài sơn (củ mài) <i>Tuber Dioscoreae persimilis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.3
91	Hoàng cầm <i>Radix Scutellariae</i>	DĐTQ 2015, JP 16 KN/QTPTTM/H.4
92	Hoàng kỳ (Rẽ) <i>Radix Astragali membranacei</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.5
93	Hy thiêm <i>Herba Siegesbeckiae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.6
94	Hoàng bá <i>Cortex Phellodendri</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.7
95	Hoàng đằng <i>Caulis et Radix Fibraureae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.9
96	Hợp hoan bì (vỏ thân) <i>Cortex Albiziae</i>	DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/H.13
97	Húng chanh (rẽ) <i>Radix Coleus forskohlii</i>	DĐVN V, USP 43 KN/QTPTTM/H.18
98	Hoàng liên <i>Rhizoma Coptidis</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/H.19
99	Hoắc hương (phần trên mặt đất) <i>Herba Pogostemonis</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/H.20
100	Hòe (nụ hoa) <i>Flos Styphnolobii japonici imaturi</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.21
101	Hồng hoa <i>Flos Carthami tinctorii</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.22

102	Huyền sâm (rễ) <i>Radix Scrophulariae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.23
103	Hương phụ (thân rễ) <i>Rhizoma Cyperi</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/H.24
104	Hải tảo <i>Sargassum</i>	KN/QTPTTM/H.29
105	Huyết giác <i>Lignum Dracaenae</i>	DĐVN V
106	Ích trí nhân <i>Fructus Alpiniae oxyphyllae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/I.1
107	Ích mẫu <i>Herba Leonuri japonici</i>	DĐVN KN/QTPTTM/I.2
108	Nghệ (Khương hoàng) (thân rễ) <i>Rhizoma Curcumae longae</i>	DĐVN VKN/QTPTTM/K.1
109	Khổ sâm bắc (rễ) <i>Radix Sophorae flavescentis</i>	DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/K.2
110	Kim tiền thảo <i>Herba Desmodii styracifolii</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/K.3
111	Khương hoạt <i>Rhizom et Radix Notopterygii</i>	KN/QTPTTM/K.4
112	Kim ngân hoa <i>Flos Lonicerae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/K.5
113	Khổ sâm nam (lá và cành) <i>Folium et Ramulus Crotonis tonkinensis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/K.6
114	Khổ qua (quả) <i>Fructus Momordicae charantiae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/K.7
115	Kinh giới (phàn trên mặt đất) <i>Herba Elsholtzia ciliatae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/K.8
116	Keo ong <i>Propolis</i>	DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/K.9

117	Kê huyết đằng (thân) <i>Caulis Spatholobi suberecti</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015, DĐ Hongkong KN/QTPTTM/K.11
118	Ké đầu ngựa (quả) <i>Fructus Xanthii strumarii</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/K.12
119	Kha tử (quả) <i>Fructus Terminaliae chebula</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/K.13
120	Muróp đắng (phần trên mặt đất) <i>Caulis et Folium Momordicae charantiae</i>	KN/QTPTTM/K.15
121	Khê (quả) <i>Fructus Averrhoae carambolae</i>	KN/QTPTTM/K.23
122	Kim thạch hộc <i>Herba Dendrobii</i>	DĐVN V
123	Linh chi <i>Ganoderma</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.1
124	Lạc tiên <i>Herba Passiflorae foetidae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.2
125	Lá khôi (khôi tía) <i>Folium Ardisiae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.4
126	Lá lốt (phần trên mặt đất) <i>Herba Piperis lolot</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.7
127	Liên kiều <i>Fructus Forsythiae suspensae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.10
128	Lô hội <i>Aloe</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.11
129	Lộc nhung <i>Cornu Cervi pantotrichum</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/L.12
130	Lá hen <i>Folium Calotropis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/L.15
131	Lá chay (lá) <i>Folium Artocarpus tonkinensis</i>	KN/QTPTTM/L.17

132	Lá sòi (lá) <i>Folium Croton sebiferum</i>	KN/QTPTTM/L.19
133	Lá đu đủ <i>Folium Caricae papayae</i>	KN/QTPTTM/L.20
134	Liễu trắng (vỏ thân) <i>Cortex Salix alba</i>	KN/QTPTTM/L.39
135	Mã đê (lá) <i>Folium Plantaginis</i>	DDTQ 2015 KN/QTPTTM/M.1
136	Mạch môn <i>Radix Ophiopogonis japonici</i>	DĐVN VKN/QTPTTM/M.2
137	Cần tây <i>Herba Apii glaveolens</i>	DĐVN V
138	Mộc hương <i>Radix Saussureae lappae</i>	DĐVN V
139	Mật lợn	DĐTQ 2015
140	Mẫu đơn bì <i>Cortex Paeoniae suffruticosae</i>	DĐVN V
141	Mộc hoa trắng <i>Cortex Holarrhenae</i>	DĐVN V
142	Một dược (Gôm nhựa) <i>Myrrha</i>	DĐVN V
143	Móng quỷ	BP 2020
144	Mộc qua <i>Fructus Chaenomelis</i>	DĐVN V
145	Nhân sâm <i>Radix Ginseng</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.1
146	Nhàu (quả) <i>Fructus Morindae citrifoliae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/N.2
147	Ngũ vị tử <i>Fructus Schisandrae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/N.3

148	Nhục thung dung <i>Herba Cistanches</i>	DĐVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/N.4
149	Nhọ nồi <i>Herba Ecliptae</i>	KN/QTPTTM/N.5
150	Nga truật (nghệ đen) <i>Rhizoma Curcumae zedoariae</i>	KN/QTPTTM/N.6
151	Nhân trần <i>Herba Adenosmatis caerulei</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.7
152	Nhũ hương <i>Gummi resina Olibanum</i>	KN/QTPTTM/N.8
153	Ngũ gia bì chân chim <i>Cortex Schefflerae heptaphyllae</i>	DĐVN V
154	Náng hoa trắng <i>Folium Crinum asiaticum</i>	DĐVN V
155	Ngải cứu <i>Herba Artemisiae vulgaris</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.16
156	Ngưu tất <i>Radix Achyranthis bidentatae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.17
157	Nữ lang (rễ, thân rễ) <i>Radix & Rhizoma Valeriana officinalis</i>	USP 43 KN/QTPTTM/N.18
158	Neem (Xoan Ấn Độ) (lá) <i>Azadirachta indica Leaf</i>	DĐ Anh 2019 KN/QTPTTM/N.19
159	Sài hồ nam (lá) <i>Folium Pluchea pteropoda</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.21
160	Ngũ gia bì gai (vỏ rễ, vỏ thân) <i>Cortex Acanthopanax trifoliati</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.29
161	Núc nác (vỏ thân) <i>Cortex oroxyli</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/N.32
162	Nhân sâm Ấn Độ <i>Radix Withaniae somniferae</i>	USP 43

163	Phòng phong <i>Radix Saponikoviae divaricatae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/P.1
164	Quế (vỏ, cành) <i>Cortex et Ramulus Cinnamomi</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/Q.1
165	Quy tô tử (quả) <i>Fructus Livistona chinensis</i>	KN/QTPTTM/Q.3
166	Râu mèo <i>Herba Orthosphonis spiralis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/R.1
167	Rau đắng biển (phần trên mặt đất) <i>Herba Bacopa monnieri</i>	USP 41 KN/QTPTTM/R.2
168	Rau má (tổn cây) <i>Herba Centellae asiatica</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/R.3
169	Râu ngô <i>Styli et Stigmata Maydis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/R.4
170	Sói rừng <i>Herba Sarcandrae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/S.1
171	Sơn thù du <i>Fructus Corni officinalis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.2
172	Sắn dây (lá) <i>Folium Pueraria</i>	KN/QTPTTM/S.3
173	Sài hồ bắc (rễ) <i>Radix Bupleuri chinensis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.4
174	Sen (lá) <i>Folium Nelumbinis muciferae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.5
175	Sen (tâm) <i>Embryo Nelumbinis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.6
176	Sài đất (phần trên mặt đất) <i>Herba Wedeliae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.7
177	Sinh địa (Địa hoàng) (rễ) <i>Radix Rhemanniae glutinosae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.10

178	Sơn đậu căn (rễ) <i>Radix et Rhioma Sophorae tonkinensis</i>	DĐ Hongkong KN/QTPTTM/S.11
179	Sơn tra (quả) <i>Fructus Malii, Fructus Crataegi</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/S.12
180	Sâm đại hành (thân hành) <i>Bulbus Eleutherinis subaphyllae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/S.20
181	Sâm đất (phần trên mặt đất) <i>Herba Boerhaviae diffusae</i>	DĐVN KN/QTPTTM/S.37
182	Sâm cau <i>Rhizoma Curculiginis</i>	DĐVN V
183	Sinh khương <i>Rhizoma Zingiberis</i>	DĐVN V
184	Sử quân tử <i>Semen Quisqualis</i>	DĐVN V
185	Thiên niên kiện <i>Rhizoma Homalomenae</i>	DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.1
186	Thổ phục linh <i>Rhizoma Smilacis glabrae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015, DĐ Hongkong KN/QTPTTM/T.2
187	Trạch tả <i>Rhizoma Alismatis</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.3
188	Trinh nữ hoàng cung (lá) <i>Folium Crinum latifolium</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.4
189	Thiên môn đông (rễ) <i>Radix Asparagi cochinchinensis</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.5
190	Thục địa <i>Radix Rehmanniae glutinosae praeparata</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.6
191	Tam thất <i>Radix Panasis notoginseng</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.7

192	Dâu (Tang diệp) (lá) <i>Folium Mori albae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.15
193	Tang ký sinh (đoạn thân, cành, lá) <i>Herba Loranthi paracitici</i>	KN/QTPTTM/T.16
194	Thạch hộc (thân) <i>Herba Dendrobii</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.19
195	Thảo quyết minh <i>Semen Sennae torae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015
196	Thăng ma <i>Rhizoma Cimicifugae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.21
197	Thiên ma (thân rễ) <i>Rhizoma Gastrodiae elatae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.22
198	Tỏi (thân hành) <i>Allium sativum</i>	KN/QTPTTM/T.23
199	Thương truật (thân rễ) <i>Rhizoma Atractylodis</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.24
200	Thường xuân <i>Folium Hedera helix</i>	DĐ Anh 2020 KN/QTPTTM/T.26
201	Táo nhân (hạt) <i>Semen Ziziphi mauritiana</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.27
202	Trần bì (vỏ quả) <i>Pericarpium Citri reticulatae perenne</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.32
203	Trinh nữ (xấu hổ) (tòan cây) <i>Herba Mimosa pudica</i>	KN/QTPTTM/T.35
204	Tạo giác thích (gai bồ kết) <i>Spina Gleditsiae australis</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.37
205	Tàu bay (phàn trên mặt đất) <i>Herba Crassocephalum crepidioides</i>	KN/QTPTTM/T.39
206	Tỳ bà diệp (lá) <i>Folium Eriobotryae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/T.48

207	Tri mấu (thân rễ) <i>Rhizoma Anemarrhenae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.58
208	Trầu không (lá) <i>Folium Piperis betle</i>	KN/QTPTTM/T.64
209	Tân di hoa (hoa) <i>Flos Magnoliae</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/T.66
210	Tô ong	KN/QTPTTM/T.70
211	Tạo giác (quả) <i>Fructus Gleditschia australis</i>	KN/QTPTTM/T.76
212	Thiên môn trùm	DĐ Ân Độ 2014
213	Tô mộc <i>Lignum sappan</i>	DĐVN V
214	Trầm hương	DĐTQ 2015
215	Tục đoạn <i>Radix Dipsaci</i>	DĐVN V
216	Thiên hoa phấn <i>Radix Trichosanthis</i>	DĐTQ 2015
217	Tang bạch bì (Vỏ rễ dâu) <i>Cortex Mori albae radicis</i>	DĐVN V
218	Võng nem <i>Folium Erythrinae variegatae</i>	KN/QTPTTM/V.1
219	Vàng đắng <i>Caulis Coscinii fenestrati</i>	DĐVN V
220	Viễn chí (rễ) <i>Radix Polygalae</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/V.10
221	Xạ can (Rễ quạt) <i>Rhizoma Belamcandae chinensis</i>	DĐVN V, DĐTQ 2015 KN/QTPTTM/X.1
222	Xuyên tiêu <i>Fructus Zanthoxyli</i>	DĐVN V KN/QTPTTM/X.2

223		Xuyên tâm liên <i>Andrographis herba</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015KN/QTPTTM/X.3
224		Xích thược <i>Radix Paeoniae</i>	ĐDVN V KN/QTPTTM/X.4
225		Xạ đen (cành, lá) <i>Ramulus et Folium Celastrus hindsii</i>	KN/QTPTTM/X.5
226		Xà sàng (quả) <i>Fructus Cnidii</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/X.6
227		Xuyên khung <i>Rhizoma Ligustici wallichii</i>	ĐDVN V KN/QTPTTM/X.8
228		Xa tiền tử (hạt Mã đè) <i>Semen Plantaginis</i>	ĐDVN V, DDTQ 2015 KN/QTPTTM/X.10
229		Xuồng sông <i>Caulis et Folium Blumeae lanceolariae</i>	KN/QTPTTM/X.12
230		Xoài (lá) <i>Folium Mangiferum</i>	KN/QTPTTM/X.16
231		Ý dĩ <i>Semen Coicis</i>	ĐDVN V
232		Xác định độ tan rã	KN/QTKT/6.5 ĐDVN V
233	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe	Định tính, định lượng các hoạt chất sau bằng phương pháp HPLC, LC-MS/MS, GC-MS/MS, GC-FID, UV-VIS:	
234		Fucoidan	KN/QTKT/7.20
235		Fructose oligosachharide (FOS)	KN/QTKT/7.23
236		Định tính, định lượng Aflatoxin (G1, G2, B1, B2) bằng cột ái lực miễn dịch	KN/QTKT/12 TCVN 7407:2004

237	Acid amin/phương pháp tạo dẫn xuất OPA (<i>Aspartic, Glutamic, Alanine, L-arginine, L-leucine, L-lysine, L-phenylalanine, Serine, Tyrosine, Threonine, Tryptophan, Valine, Glycine, Histidin, Isoleucin</i>)	KN/QTKT/14.1
238	Acid amin/phương pháp tạo dẫn xuất ACCQ (<i>L-cystine, Methionine</i>)	KN/QTKT/14.2
239	Acid amin/phuong pháp tạo dẫn xuất DABSYL (<i>Hydroxyproline, Proline</i>)	KN/QTKT/14.3
240	Ginsenosid Rg1, Ginsenosid Re, Ginsenosid Rb1, Ginsenosid Rc, Ginsenosid Rb2, Ginsenosid Rd	KN/QTKT/15 ĐDVN V
241	Acid béo/ GC-FID (DHA, EPA, Omega 3)	KN/QTKT/16.1
242	Vitamin tan trong nước (<i>Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin PP</i>)	KN/QTKT/17
243	Nhóm chất cấm hoạt tính úc ché Phosphodiesterase 5 (<i>HomoSildenafil, Sildenafil, Tadalafil, Vardenafil</i>)	KN/QTKT/19
244	Methanol, Ethanol và Isopropanol	KN/QTKT/20
245	Eucalyptol, Borneol, Camphor và Menthol	KN/QTKT/21
246	Acid alpha lipoic	KN/QTPTNL/A.2 USP 42
247	Acid folic/ HPLC	KN/QTPTNL/A.3 USP 42

248		Acid fumaric	USP 43
249		Adenosin	KN/QTPTNL/A.7 ĐDTQ 2015
250		Acid ferulic	KN/QTPTNL/A.9 ĐĐVN V, ĐDTQ 2015
251		Astaxanthin	KN/QTPTNL/A.15
252		Allicin	USP 43
253		Astragalogid IV	ĐĐVN V
254		S-ally-L-Cystein	KN/QTPTNL/A.27
255		N-Acetyl Cystein	ĐĐVN V
256		Citric acid	ĐĐVN V
257		Acid benzoic	ĐĐVN V
258		Avanafil	USP 43
259		D-Biotin/ HPLC	KN/QTPTNL/B.1
260		Berberin clorid	KN/QTPTNL/B.2 ĐĐVN V
261		Beta – Caroten	KN/QTPTNL/B.3
262		Bromelain	USP 43
263		Baicalin	ĐĐVN V
264		Bacoside A/Triterpen glycoside	USP 43
265		Flavonol glycosid toàn phần trong cao Bạch quả	KN/QTPTNL/B.12 ĐĐVN V
266		Carnitin/LC-MS/MS	KN/QTPTNL/C.1.3
267		Curcumin	KN/QTPTNL/C.3 JP 17, USP 42

268		Cordycepin	KN/QTPTNL/C.5
269		Coenzym Q10	KN/QTPTNL/C.6 USP 42
270		Caffein	KN/QTPTNL/C.7
271		Citicolin Natri	KN/QTPTNL/C.20 USP 43
272		DHEA (Dehydroepiandrostero)	KN/QTPTNL/D.1
273		Glucosamin	KN/QTPTNL/G.1 USP 43
274		Acid Ganoderic A/Triterpenoid	KN/QTPTNL/G.4 USP 43
275		5 - HTP	KN/QTPTNL/H.2
276		Hesperidin	KN/QTPTNL/H.4
277		Hederacosid C	KN/QTPTNL/H.7
278		Icariin	DĐVN V
279		Lycopen	KN/QTPTNL/L.6
280		Lutein	KN/QTPTNL/L.8
281		Melatonin	KN/QTPTNL/M.1
282		Matrine	KN/QTPTNL/M.8
283		MSM (Methylsulfonylmethane) (GC-FID)	KN/QTPTNL/M.9.1
284		Nipasol (Propylparaben)	KN/QTPTNL/N.2 DĐVN 5, USP 40
285		Nipazin (Methylparaben)	KN/QTPTNL/N.3 DĐVN 5, USP 40
286		Natri chondroitin sulfat	KN/QTPTNL/N.4
287		Nattokinase - cơ chất Casein	KN/QTPTNL/N.6.1

288	Oxymatrine	KN/QTPTNL/O.2
289	Pregnenolone	KN/QTPTNL/P.1
290	Protease	KN/QTPTNL/P.2
291	Phenformin	KN/QTPTNL/P.9
292	Piperin	KN/QTPTNL/P.11 DDTQ 2015
293	Quercetin	KN/QTPTNL/Q.1
294	Rutin	KN/QTPTNL/R.3
295	Rotundin	ĐDVN V
296	Soy isoflavone	KN/QTPTNL/S.2
297	Sibutramin	KN/QTPTNL/S.7
298	Silymarin	KN/QTPTNL/S.9USP 40
299	Taurin	KN/QTPTNL/T.1
300	Theanine	KN/QTPTNL/T.3
301	Taxifolin	KN/QTPTNL/T.16
302	Vitamin B2 (HPLC-Detector huỳnh quang)	KN/QTPTNL/V.2.2
303	Vitamin B2 (Riboflavin Natri phosphat)	ĐDVN V
304	Vitamin B5 (Calcium pantothenate, Acid pantothenic)	KN/QTPTNL/V.3
305	Vitamin B6 (HPLC-detector huỳnh quang)	KN/QTPTNL/V.4.2
306	Acid ascorbic (Vitamin C)	KN/QTPTNL/V.5
307	Vitamin E (Alpha tocopherol acetate)	KN/QTPTNL/V.6

308		Vitamin D3	KN/QTPTNL/V.8
309		Vitamin K1 (Phylloquinone)	KN/QTPTNL/V.10 ĐĐVN V
310		Vitamin A (Retinyl Acetat, Retinyl palmitate)/ LC-MS/MS	KN/QTPTNL/V.11 ĐĐVN V
311	Thực phẩm bổ sung	Định tính, định lượng các hoạt chất sau bằng phương pháp LC-MS/MS, GC-FID, HPLC-UV:	
312		Fructose oligosachharide (FOS)	KN/QTKT/7.23
313		Vitamin B2 (Riboflavin Natri phosphat)	KN/QTKT/18.2
314		Vitamin PP (Vitamin B3, Nicotinamide/Nicotinic acid/Niacin)	KN/QTKT/18.3
315		Vitamin B5 (Calcium pantothenate, Acid pantothenic)	KN/QTKT/18.4
316		Vitamin B6 (Pyridoxine hydrochloride)	KN/QTKT/18.5
317		Vitamin K1 (Phylloquinone)	KN/QTKT/18.10
318		Acid béo: DHA, ALA, LA, OLA, ARA	KN/QTKT/18.11
319		Aflatoxin M1	KN/QTKT/18.16
320		Glucosamin	KN/QTKT/18.21
321		Ochratoxin A	KN/QTKT/18.22
322		Methanol, Ethanol và Isopropanol	KN/QTKT/20
323		Lutein	KN/QTPTNL/L.8
324		Vitamin B2 (HPLC-Detector huỳnh quang)	KN/QTPTNL/V.2.2

325		Vitamin B6 (HPLC-detector huỳnh quang)	KN/QTPTNL/V.4.2
326		Xác định độ ẩm (hàm lượng chất khô tổng số)	TCVN 8082:2013
327	Thực phẩm (Sữa và sản phẩm từ sữa)	Xác định hàm lượng Protein bằng phương pháp Kjeldahl	TCVN 8099-1:2009
328		Xác định hàm lượng Melamin bằng phương pháp LC-MS/MS	KN/QTKT/18.17 TCVN 9048:2012
329		Xác định hàm lượng Aflatoxin M1 bằng phương pháp HPLC, cột ái lực miễn dịch	TCVN 6685:2009
330		Xác định độ cồn	QCVN 6-3:2010/BYT
331	Thực phẩm (Sản phẩm đồ uống có cồn)	Xác định hàm lượng Aldehyd, tính theo Acetaldehyd	QCVN 6-3:2010/BYT
332		Xác định hàm lượng Methanol	QCVN 6-3:2010/BYT
333	Nước sinh hoạt; nước ăn uống, sản xuất	Xác định: pH, độ cứng tính theo CaCO ₃ , Amoni, chỉ số Permanganat, Cl, As, Pb, Hg, Cd, Cu, Zn, Cr, Mn, Fe, Na, Se, Al, Al, B	QCVN 01-1:2018/BYT
334		Độ dẫn điện	ĐĐVN V
335	Nước xúc miệng, nước rửa tay; kem, mỡ bôi ngoài da; lotion, dầu gội, sữa tắm, nước tẩy trang, son, sữa rửa mặt, đắp mặt	Cảm quan	ĐĐVN VTCCS
II. Lĩnh vực: Sinh học			
1	Thực phẩm chức năng (Thực phẩm bảo	Định lượng vsv hiếu khí đếm khuẩn lạc ở 30°C bằng kỹ thuật đỗ đĩa	KN/QTKT/7.1.1 TCVN 4884-1:2015

2	vệ sức khỏe, thực phẩm bổ sung)	Định lượng nấm men và nấm mốc trong các sản phẩm có hoạt độ nước lớn hơn 0,95 - kỹ thuật đếm khuẩn lạc	KN/QTKT/7.1.2-1 TCVN 8275-1:2010
3		Định lượng nấm men và nấm mốc trong các sản phẩm có hoạt độ nước nhỏ hơn hoặc bằng 0,95 - kỹ thuật đếm khuẩn lạc	KN/QTKT/7.1.2-2 TCVN 8275-2:2010
4		Định lượng B.cereus đếm khuẩn lạc ở 30°C trên đĩa thạch	KN/QTKT/7.1.3-1 TCVN 4992:2005; AOAC 983.26
5		Định lượng E.coli giả định kỹ thuật đếm số xác suất lớn nhất	KN/QTKT/7.1.4-1 TCVN 6846:2007
6	Thực phẩm chức năng (Thực phẩm bảo vệ sức khỏe, thực phẩm bổ sung)	Phát hiện và định lượng Escherichia coli dương tính với beta-glucuronidaza- Kỹ thuật khuẩn lạc ở 44°C sử dụng 5-bromo-4-clo-3-indolyl b-d-glucuronid	KN/QTKT/7.1.4-2 TCVN 7924-2:2008
7		Phát hiện và định lượng Enterobacteriaceae đếm khuẩn lạc ở 30°C bằng kỹ thuật đỗ đĩa	KN/QTKT/7.1.5-1 TCVN 5518-2:2007
8		Định lượng Staphylococci dương tính với Coagulase (S.aureus và các loài khác) trên đĩa thạch Baird parker	KN/QTKT/7.1.6-1 TCVN 4830-1:2005
9		Phát hiện Salmonella spp.	KN/QTKT/7.1.7 TCVN 10780-1:2017
10		Định lượng Coliforms đếm khuẩn lạc ở 30°C bằng kỹ thuật đỗ đĩa	KN/QTKT/7.1.8-1 TCVN 6848:2007
11		Phát hiện và định lượng Coliforms kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất	KN/QTKT/7.1.8-2 TCVN 4882:2007

12	Chế phẩm Probiotics	Định lượng Clostridium perfringens - đếm khuẩn lạc ở 37°C bằng kỹ thuật đỗ đĩa	KN/QTKT/7.1.9-1 TCVN 4991:2005
13		Phát hiện và định lượng S.aureus - kỹ thuật đếm số có xác suất lớn nhất	KN/QTKT/7.3.6-1 TCVN 7927:2008
14		Phát hiện <i>Cronobacter spp.</i> - <i>C.sakazakii</i> và các loài khác	TCVN 7850:2018
15	Thực phẩm (Sữa và sản phẩm từ sữa)	Định lượng Lactobacillus spp.	KN/QTKT/7.2.1 TCVN 5522:1991 modified
16		Định lượng L.acidophilus giả định trên môi trường chọn lọc	KN/QTKT/7.2.2 TCVN 7849:2008 modified
17		Định lượng Bacillus spp.	KN/QTKT/7.4.1 TCVN 8736:2011 modified
18		QTKT: Định lượng <i>Enterococcus spp.</i> trong chế phẩm Probiotics	KN/QTKT/7.6.1 Codex 10, FCC 9 Modified
19		QTKT: Định danh và định lượng VSV thuộc chi <i>Streptococcus thermophilus</i> trong chế phẩm Probiotics	KN/QTKT/7.6.2
20		Định lượng VSV thuộc chi <i>Bifidobacterium</i>	KN/QTKT/7.7.1 (Tham khảo TCVN 9635:2013; ISO 29981:2010)
21	Thực phẩm (Sữa và sản phẩm từ sữa)	Phát hiện và định lượng Enterobacteriaceae đếm khuẩn lạc ở 30°C bằng kỹ thuật đỗ đĩa	TCVN 5518:2-2007
22		Định lượng Staphylococci dương tính với Coagulase (S.aureus và các loài khác) trên đĩa thạch Baird parker	TCVN 4830:1-2005

23		Phát hiện Salmonella SPP.	TCVN 10780-1:2017
24		Coliforms tổng số; E.coli hoặc Coliforms chịu nhiệt	QCVN 01-1:2018/BYT
25	Nước sinh hoạt; nước ăn uống, sản xuất	QTKT: Chất lượng nước – Phát hiện và đếm E.coli, vi khuẩn Coliforms bằng PP lọc màng	TCVN 6187-1:2019 KN/QTKT/7.9.1
26		QTKT: Chất lượng nước – Phát hiện và đếm khuẩn đường ruột bằng kỹ thuật màng lọc	TCVN 6189-2:2009 KN/QTKT/7.30.1
27		QTKT: Chất lượng nước – Phát hiện và đếm Pseudomonas aeruginosa bằng kỹ thuật màng lọc	TCVN 8881:2011 KN/QTKT/7.31.1
28	Nước súc miệng, nước rửa tay; kem mỡ bôi ngoài da; lotion, dầu gội, sữa tắm, nước tẩy trang, son, sữa rửa mặt, đắp mặt	Định lượng tổng số vi sinh vật	ACM THA 06 Testing method KN/QTKT/7.3.1-2
29		Phát hiện S.aureus	ISO 22718:2015 KN/QTKT/7.3.6-2
30		Phát hiện P.aeruginosa	ISO 22717:2015 KN/QTKT/7.3.10-2
31		Phát hiện Candida albicans	ISO 18416:2015 KN/QTKT/7.3.11-2

Ghi chú:

- *DĐVN: Dược điển Việt Nam.*
- *TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam.*
- *KN/...: Phương pháp thử do Viện Thực phẩm chức năng xây dựng.*
- *USP: Dược điển Mỹ.*
- *BP: Dược điển Anh.*
- *AOAC: Hiệp hội các nhà hóa phân tích chính thống.*
- *ACM THA: Testing Method (ASEAN)*
- *Đối với các sản phẩm, hàng hóa thuộc phạm vi điều chỉnh của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và các văn bản quy phạm pháp luật có liên quan để quản lý, Viện Thực phẩm chức năng phải thực hiện theo các quy định này trước khi thực hiện thử nghiệm.*

